INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/RU 2004/000260

4 07 46					
	SSIFICATION OF SUBJECT MATTER				
A61	IK 38/43, 38/46, A61P 31/00,				
A61P 3/10, 9/10 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED					
	38/43, 38/46, 39/00, A61P 31/00, 31/10, 9/10, G0	· ·			
Documentati	on searched other than minimum documentation to the ex	tent that such documents are included in t	he fields searched		
Fleatronia da	to began assembled declared at the second				
Diceroffic da	ata base consulted during the international search (name of	f data base and, where practicable, search	terms used)		
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
			TATALO OLUMNI NO.		
	US 6391607 B1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002,				
Y	claims 5-7, column 1 lines 5-15, 54-64, column	12 lines	1-4		
	15-25, 43-49, column 11 lines 57-67, column 12	2 lines 1-25			
Y	LIS 6023BAC A 600 GIFFFF TR 1226 1-2-		1-4		
	US 6033846 A (SOCIETE FRANCAISE DE RECHI INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03	ERCHES ET D'	1-4		
	column 1, lines 10-35, column 2, lines 5-20	3.2000, колонка 1,	i 		
37	1, 1100 10 00, 001dlin 2, inics 3-20				
Y	SERGEEVA, L. M. Kliniko-laboratornaya otser	nka mukoliticheskogo effekta	1-4		
	pulmozima u bolnykh mukovistsidozom. Ekater	rinburg, 1999, nage 9, naragranhs			
	2-3, page 12 paragraph 4, page 13 paragraphs 1 paragraph 1, page 30, paragraphs 3-4, page 31,	-2, page 17 paragraph 4, page 18			
	r	haragrapii 2			
Α	I. V. GANNUSHKINA et al. Uroven DNK v p	lazme krovi bolnykh s	1-4		
	ateroskleroticheskim porazheniem magistralnyk	ch artery golovy I bokovym	}		
	amiotroficheskim sklerozom. Bjulleten experim Moscow, Meditsina, 1997, no. 12, pages 610-6	nentalnoi biologii I meditsiny.			
	column 2, page 612, column 1	12, the abstract, page 611,			
Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
	categories of cited documents:	"T" later document published after the in date and not in conflict with the and	dication but cited to understand		
to be of particular relevance the principle or theory underlying the invention					
"E" earlier document but published on or after the international filing date "X" document of particular relevance; the "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is			aldered to involve an inventive		
cited t	o establish the publication date of another citation or other reason (as specified)	step when the document is taken al	one		
	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	considered to involve an inventive	e step when the document is		
"P" docum	ent published prior to the international filing date but later than	combined with one or more other suc being obvious to a person skilled in	on documents, such combination the art		
the pri	ority date claimed	"&" document member of the same pate	ent family		
	actual completion of the international search	Date of mailing of the international se	earch report		
23 November 2004 (23.11.2004)		09 December 2004 (09			
Name and mailing address of the ISA/ Au		Authorized officer			
Facsimile 1	RU No.	Telephone No.			
1	- -	Telephone No.			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/RU 2004/000260

		PCT/RU	J 2004/000260
C (Continua	tion). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	Relevant to claim No.	
A	ZHONG S. et al. Presence of mitochondrial tRNA(leu(UUR) A to G 324; mutation in DNA extracted from serum and plasma of patients with type 2 diabetes mellitus. J Clin Pathol. 2000 Jun; 53 (6) 466-9, the abstract	3	1-4
A	BURT M. et al. Detection of circulating donor deoxyribonucleic acid by microsatcllite analysis in a liver transplant recipient.// Liver Transpl Surg. 1996 Sep; 2(5): 391-4, the abstract		1-4

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1992)

ОТЧЕТ О МЕЖДУНАРОДНОМ ПОИСКЕ

Международная заявка № PCT/RU 2004/000260

ОВ 6391607 В1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002, п.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 У US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х носледующие документы указаны в продолжении графы С. *Особые категории ссылочных документов: А документ, определающий общий уровень техники Более рапний документ или петент, ко опубликованный на дату международной подачи или песен не О документ, определающий общий уровень техники Более рапний документ или петент, ко опубликованный на дату международной подачи, по после даты непрациваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета б'международном п		, ,		PCI/K	0 2004/000260
Аб1К 38/43, 38/46, Аб1Р 31/00, В. ОБЛАСТИ ПОИСКА: Проверенный минимум документации (система классификации и индексы) МПК-7: Аб1К 38/43, 38/46, 39/00, Аб1Р 31/00, 31/10, 9/10, G01N 33/49, 33/00 Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки: Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, поисковые терминь Категория* Сс. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ: Категория* Категория* Аболонка 2, с. 10-4, колонка 1, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 4, с. 18 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 4, с. 18 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1-2, с. 17 абзац	А. КЛАССИ	ФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕН	ж:		
Согласно международной патентной классификации (МПК-7) А61Р 3/10, 9/10 В. ОБЛАСТИ ПОИСКА: Проверенный минимум документации (система классификации и индексы) МПК-7: А61К 38/43, 38/46, 39/00, А61Р 31/00, 31/10, 9/10, G01N 33/49, 33/00 Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки: Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, поисковые термины Категория* С. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ: Категория* Осылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей US 6391607 В1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002, У п.л. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 1 строки 5-167, колонка 12 строки 1-25 У US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муколисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных и боковыь маноторофическим склерозом. Бюллагеты эскпериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х. документ, пороващий вожной на повивания в приложе У документ, пороващий вожной на повивания в повиска, пороращий вызборетельский уровень в соче- тания с одням или неколькими документыми той же мактетории & документым неколькими документым после ебазко в отношение к пре поиска, порочащий вызборетельский уровень в соче- тания с одням или неколькими документальский уровень в соче- тания с одням или неколькими документыми той же у документ, порочащей вызборетельный документымить той же жатетории & документ, порочащей документыми той же жатетории & документ, порочащей документыми той же жатетории & документа пираеденный документыми той же жатетории & документа ни приседей бументым		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		38/46 A61	P 31/00
В. ОБЛАСТИ ПОИСКА: Проверенный минимум документации (система классификации и индексы) МПК-7:	Согласно мех	ждународной патентной классификации (М			11 51/00,
Аб1К 38/43, 38/46, 39/00, Аб1Р 31/00, 31/10, 9/10, G01N 33/49, 33/00 Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки: Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, поисковые терминь С. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕДЕВАНТНЫМИ: Категория* Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей Относится к пункту Из 6391607 В1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002, У п.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 У US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзащы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2, с. 61. абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амнотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной билогии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Ж hоспедующие документы указаны в продолжении графы С. *Особые котетории сключных документов: К фосмумент, порочащий поклументы, и колонка 1 Ж hоспедующие документы указаны в приложения графовного одокумент, опубликованный на дату международной подарчни и песенты, но опубликованный до даты международной подарчны, по после даты исправний после даты привожения и песенты, по опубликованный после даты привожения и песентым скледо отношение к приножения прементым той же матегории & документ, опубликованный после даты приножения прементым той же матегории & документ, опубликованный после даты приножения прементым той же матегории & документ, авлиношляй и изобретательский уровень в очетание о одным или несколькими ризобретательский уровень в о	В. ОБЛАСТ	ГИ ПОИСКА:		3/10	
Аб1К 38/43, 38/46, 39/00, Аб1Р 31/00, 31/10, 9/10, G01N 33/49, 33/00 Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки: Электронная база двиных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, поисковые терминь С. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ: Категория* Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей Относится к пункту US 6391607 В1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002, Y п.л. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 Y US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 Y СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 A И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с тегросисперотическим коклерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х hоследующие документы указаны в продолжении графы С. Сосовае котегории сылючных документов. В продолжении графы С. Преферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х hоследующие документы указаны в продолжении графы С. Преферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х hоследующие документы указаны в продолжении графы С. Преферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х hоследующие документы указаны в продолжении графы С. Преферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х hоследующие документы указаны в продолжении графы С. Преферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 2, с. 612, колонка 1, 10-4 К носледующие документы указаны в продолжений графы С. Преферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1, 10-4 К носледующие документы указаны в продолжений графина преферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1, 10-4 К носледующие документы ука	Проверенныі	й минимум документации (система классиф	икации и индексы) М	TK-7·	
Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки: Злектронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, поисковые терминь (другая) поисковые подборки (другая) поисковые подборки (другая) поисковые подборки (другая) поисковые подборки (другая) поисковые поисковые подборки (другая) поисковые поисков поисковые поисков поисковые поисков поисковые поисков п		A61K 38/43, 38/46, 39/00, A61P 31/00, 3	31/10, 9/10, G01N 33	3/49, 33/00	
Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, поисковые терминь С. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ: Категория* Ссылки на документы е указанием, где это возможно, релевантных частей Относится к пункту ИЗ 6391607 В1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002, п.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 У US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатерннбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюлльтены экспериментальной билогичи им медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х носледующие документы указаны в продолжении графы С. Особые категории сызмочных документов: А аокумент, определающий общий уровень техники Б более развиний положен нее Оломунет или пятент, но опубликованный на дату междупародной побщий положений пол				,, 15, 55,00	
Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, поисковые терминь С. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ: Категория* Ссылки на документы е указанием, где это возможно, релевантных частей Относится к пункту ИЗ 6391607 В1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002, п.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 У US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатерннбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюлльтены экспериментальной билогичи им медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х носледующие документы указаны в продолжении графы С. Особые категории сызмочных документов: А аокумент, определающий общий уровень техники Б более развиний положен нее Оломунет или пятент, но опубликованный на дату междупародной побщий положений пол	Другая прове	еренная документация в той мере, в какой о	на включена в поиско	вые полборкі	ж·
С. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАКОЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ: Категория* Ссылки на документы с указанием, гле это возможно, релевантных частей US 6391607 В1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002, п.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 У US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического уффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением матистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. * Особые категории сымочных документия. А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, опрочащий новсиму и изобретательский уровень у документ, порочащий новимое отношение к пре поиска, порочащий новизму и изобретательский уровень у документ, порочащий новизму и изобретательский уровень и документ, профанций наиболее бликое отношение к пре поиска, порочащий новизму и изобретательский уровень в соч- тании о одины или иссколькими документами той же категории & документ, паляющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета б международном п					
С. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ: Категория* Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей US 6391607 В1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002,	Электронная	база данных, использовавшаяся при поиск	е (название базы и, есл	и, возможно	, поисковые термины):
Категория* Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей Относится к пункту US 6391607 В1 (GENENTECH; INC.) 21.05.2002, п.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 Y US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 Y СЕРГЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 X последующие документы указаны в продолжении графы С. *Особые котегории ссылочных документо: А документ, определяющий общий уровень техники Е более рапний документы указаны в продолжении графы С. *Особые котегории ссылочных документо: А документ, определяющий общий уровень техники Е более рапний документы указаны в приложе *Особые котегории ссылочных документо: А документ, опрочащий наобретательский уровень у документ, приощий изобретательский уровень в соче- поиска, порочащий изобретательский уровень и соче- тании с одник или несколькими документами той же категории & документ, лавлющий в пастентом-аналогом И дата отправки настоящего отчета б'международном п					
У П.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 У US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х hоследующие документы указаны в продолжении графы С. Данные о патентах-аналогах указаны в прилож т более подняй документ, опубликованный после даты приоритета и приведенный для понимания изобретения Х документ, понеонаций наиболее биское отношение к при поиска, порочащий наиболее биское отношение к пре поиска, порочащий наиболее биское отношение к пре поиска, порочащий наиболее биское отношение к при поиска, порочащий намобретательский уровень Т документ, опубликованный документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета б международном п					
У US 6331607 В1 (GENENTECH, INC.) 21.05.2002, п.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 У US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х hоследующие документы указаны в продолжении графы С. Особые категории ссылочных документов: А аокумент, определяющий общий уровень техники Е более рапний документ или патент, ио опубликованный на дату международной подами или песене Солочувант, порочащий выобретательский уровень У документ, пророчащий выобретательский уровень У документ, пророчащий выобретательский уровень У документ, пророчащий выобретательский уровень в соче- тавни с одним или несколькими документами той же категории & документ, являющийся патенто-аналогом Дата отправки настоящего отчета б'международном п	Категория*	Ссылки на документы с указанием, где эт	о возможно, релеванти	ных частей	Относится к пункту №
П.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15, 54-64, колонка 2, строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57-67, колонка 12 строки 1-25 У US 6033846 A (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. Даниме о патентах-аналогах указаны в прилож международной подый уровень техники Боне полумент, определяющий документ, по после даты международной подачи, по после даты международном подачи, по после даты международном подачи, по после даты международном подачи, по после даты международного Дата отправки настоящего отчета б международном п					
У US 6033846 А (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х hоследующие документы указаны в продолжении графы С. Особые категории ссылочных документов, обспонированной подачи или после нее О документ, опреселяющий бощий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату междупародной подачи или после нее О документ, опреселяющий бощий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату междупародной подачи или после нее О документ, опрочащий изобретательский уровень в сочетании с одним или несколькими документами той же категории & документ, порочащий изобретательский уровень в сочетании с одним или несколькими документами той же категории & документ, паряющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета б международном п		US 6391607 B1 (GENENTECH, INC.) 21.0	5.2002,		İ
У US 6033846 A (SOCIETE FRANCAISE DE RECHERCHES ET D' INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 У СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического ффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. Особые категории ссылочных документы, по объяжения прифоритета и приведений для понимания изэобретени Х документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или пятент, ко опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, опросацийн новизиру и изобретательский уровень у документ, порочаций новизиру и изобретательский уровень в сочетании с одним или несколькими документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета б международном п	Y	п.п. 5-7 формулы, колонка 1 строки 5-15,	54-64, колонка 2,		1-4
INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 Y СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического рифскта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 A И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продожении графы С. *Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подочн или после нее О документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подочн или после нее О документ, опрочащий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий нобизку и изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень то сочета и приведенный для понямания изобретательский уровень у документ, порочащий нобизку и изобретательский уровень и сочета пи т.д. Таки с одним или несколькими документами той же категории & документ, порочащий изобретательский уровень и сочета пи и с одним или несколькими документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета об международном п		строки 15-25, 43-49, колонка 11 строки 57	7-67, колонка 12 строг	ки 1-25	
INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 Y СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического рифскта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 A И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продожении графы С. *Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подочн или после нее О документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подочн или после нее О документ, опрочащий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий нобизку и изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень то сочета и приведенный для понямания изобретательский уровень у документ, порочащий нобизку и изобретательский уровень и сочета пи т.д. Таки с одним или несколькими документами той же категории & документ, порочащий изобретательский уровень и сочета пи и с одним или несколькими документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета об международном п					
INVESTISSEMENTS SOCIETE ANONYME) 07.03.2000, колонка 1, строки 10-35, колонка 2, строки 5-20 Y СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического рифскта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 A И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продожении графы С. *Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подочн или после нее О документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подочн или после нее О документ, опрочащий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий нобизку и изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень то сочета и приведенный для понямания изобретательский уровень у документ, порочащий нобизку и изобретательский уровень и сочета пи т.д. Таки с одним или несколькими документами той же категории & документ, порочащий изобретательский уровень и сочета пи и с одним или несколькими документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета об международном п	v	115 6022846 A 65001EBB BB 1210155			
Тероки 10-35, колонка 2, строки 5-20 Y СЕРГЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 A И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. Данные о патентах-аналогах указаны в приложе особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Б более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, оптосящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д. Р документ, опосле даты непрашиваемого приоритета или после даты непрашиваемого приоритета или песеколькими документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета 6 международном п	1	US 0033640 A (SUCIETE FRANCAISE DI	RECHERCHES ET D)'	1-4
Y СЕРГЕЕВА Л.М. Клинико-лабораторная оценка муколитического эффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзацы 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. Данные о патентах-аналогах указаны в приложе о Собые категории сылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Б более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, отпосящийся к устному раскрытию, экспонированной и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной подачи, по после даты непрашиваемого приоритета 1 т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета б международном п	i	GENERAL 10.25 HOLDING SOCIETE ANONYM	1 E) 07.03.2000, колонь	al,	i"
оффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. Данные о патентах-аналогах указаны в приложе особые категории ссылочных документ сви приворитета и приворитета и приворитета и приведенный для понимания изэобретения х документ, опубликованный после даты приворитета и приведенный для понимания изэобретение к пре поиска, порочащий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень в сочетании с одним или несколькими документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета б международном п		Строки 10-33, колонка 2, строки 5-20			
оффекта пульмозима у больных муковисцидозом. Екатеринбург, 1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. Данные о патентах-аналогах указаны в приложе особые категории ссылочных документ сви приворитета и приворитета и приворитета и приведенный для понимания изэобретения х документ, опубликованный после даты приворитета и приведенный для понимания изэобретение к пре поиска, порочащий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень в сочетании с одним или несколькими документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета б международном п	v	CEPTERA II M VIII VIII VIII VIII VIII VIII VII			
1999, с. 9, абзацы 2-3, с. 12 абзац 4, с. 13 абзац 1-2, с. 17 абзац 4, с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. *Особые категории сылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Б более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или пил после нее О документ, оптосящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д. Р документ, опобликованный до даты международной подачи, по после даты испрациваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета об международном п	•	эффекта пульмозима у боль и в хаморион	оценка муколитическо	oro	1-4
с. 18 абзац 1, с. 30, абзац 3-4, с. 31, абзац 2 И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атероскперотическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. * Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Б более ранний документ или патент, но опубликованный на дату междупародной подачи или после нее О документ, опубликованный до даты международной поравнию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной порачи, по после даты испрашиваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета об международном п		1999. с. 9. абзацы 2-3. с. 12 абзац 4. с. 13.	идозом. Екатериноург	,	
А И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ДНК в плазме крови больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. * Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Б более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, опубликованный до даты международной пораванию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной полачи, по после даты испрашиваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета о международном п		c. 18 absau 1. c. 30 absau 3-4 c. 31 absau	озац 1-2, с. 17 аозац 4	,	
с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. * Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированню и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной подачи, по после даты испрашиваемого приоритета и тании с одним или несколькими документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета о международном п		1, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0,	2		
с атеросклеротическим поражением магистральных артерий головы и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. * Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату междупародной подачи или после нее О документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной подачи, по после даты испрашиваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета о международном п	A	И.В. ГАННУШКИНА и др. Уровень ЛН	К в плазме крови боль	ULIV	1.4
и боковым амиотрофическим склерозом. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. * Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной подачи, по после даты испращиваемого приоритета и приоритета и приведенный для понимания иззобретены Х документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень в сочерачи, по после даты испращиваемого приоритета и пр		с атеросклеротическим поражением маги	сгральных артерий го	TOBЫ	1
биологии и медицины. Москва, Медицина, 1997, №12, с. 610-612, реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. * Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной подачи, по после даты испращиваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета б международном п	l	и боковым амиотрофическим склерозом.	Бюллетень экспериме	нтальной	
реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонка 1 Х последующие документы указаны в продолжении графы С. * Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной подачи, по после даты испрашиваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Т более поздний документ, опубликованный для понимания иззобретения х документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень в сочекатегории & документ, порочащий поиска, порочащий изобретательский уровень в сочекатегории & документ, порочащий изобретательский уровень в сочекатегории & документ, порочащий поиска, порочащий изобретательский уровень в сочекатегории & документ, порочащий изобретательский уровень в сочекатегории & документ, порочащий поиска, порочащий новизну и изобретательский уровень в сочекатегории & документ, порочащий изобретательский уровень в сочекатегории В документ, порочащий изобретательский уровень в сочекатегори и изобретательский уровень		биологии и медицины. Москва, Медицин	a, 1997, №12, c. 610-6	12.	
* Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, опубликованный до даты международной подачи, по после даты испрашиваемого приоритета и т.д. Т более поздний документ, опубликованный для понимания иззобретения х документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий новизну и изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень в сочеранию и т.д. Тании с одним или несколькими документами той же категории & документ, являющийся патентом-аналогом Дата отправки настоящего отчета о международном п		реферат, с. 611, колонка 2, с. 612, колонь	ca 1	,	,
Особые категории ссылочных документов: А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной подачи, по после даты испрациваемого приоритета и т.д. Т более поздний документ, опубликованный для понимания иззобретения Х документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий новизну и изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень в сочерованию и т.д. Т более поздний документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень в сочерованию и т.д. Т более поздний документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень в сочерованию и т.д. Т более поздний документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень в сочерованию и т.д. Т более поздний документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень в сочерованию и т.д. Т более поздний документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень в сочерованию и т.д. Т более поздний документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий новизну и изобретательский уровень в сочерованию и т.д. Т более поздний документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий новизну и изобретательский уровень в сочерованию и т.д. Т более поздний документ, имеющий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий наибо	Х_последующ	цие документы указаны в продолжении графы С.	данные о	патентах-анал	огах указаны в приложении
А документ, определяющий общий уровень техники Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее О документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной подачи, по после даты испрашиваемого приоритета и тл.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета об международном п					
Е более ранний документ или патент, но опубликованный на дату международной подачи или после нее поиска, порочащий наиболее близкое отношение к пре поиска, порочащий изобретательский уровень у документ, порочащий изобретательский уровень в сочераванию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной покатегории & документ, являющийся патентом-аналогом 1 т.д. Дата отправки настоящего отчета б международном п	1				
О документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д. Р документ, опубликованный до даты международной по- дачи, по после даты испрациваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета об международном п	Е более рании	й документ или патент, но опубликованный на дату			
рованию и т.д. Р документ, порочащий изобрегательский уровень в соче- тании с одним или несколькими документами той же категории дачи, по после даты испрациваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета б международном п			поиска, поро	чащий новизну и	изобретательский уровень
Р документ, опубликованный до даты международной по- категории дачи, по после даты испрациваемого приоритета и т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета б международном п	1		Ү документ, по	рочащий изобре:	гательский уровень в соче-
дачи, по после даты испрациваемого приоритета & документ, являющийся патентом-аналогом пт.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета б международном п	рованию и т.д.			им или нескольки	ими документами той же
л т.д. Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета б международном п	. Katel Opini				
Дата действительного завершения международного Дата отправки настоящего отчета б международном п		сле даты испрациваемого приоритета	& документ, яв	ляющийся патен	том-аналогом
Towns 03 5 0001 (no 11 000)		MTORI HOTO PODONY			
1					
1000 г. 23 ноября 2004 (23.11.2004) 09 декабря 2004 (09.12.2004)	oncka.		09 декабря	2004 (09.12.2	004)
Напменование и адрес Международного поискового органа Уполномоченное лицо:	Напменован	не и адрес Международного поискового органа	Уполномо:	ченное липо):
Федеральный институт промышленной					- •
собственности И. Катыкова	собственности			И. Катыко	ва
РФ,123995, Москва, Г-59, ГСП-5, Бережковская наб.,	РФ,123995, Москва, Г-59, ГСП-5, Бережковская наб.,				
30,1 Факс: 243-3337, телетайп: 114818 ПОДАЧА Телефон № 240-25-91			Телефон Л	<u> 240-</u> 25-91	
Форма PCT/ISA/210 (второй лист)(январь 2004)	Форма РС	1/15А/210 (второй лист)(январь 2004)			

ОТЧЕТ О МЕЖДУНАРОДНОМ ПОИСКЕ

Международная заявка № PCT/RU 2004/000260

		2007/000200
С. (продоля	кение) ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ:	
Категория*	Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
A	ZHONG S. et al. Presence of mitochondrial tRNA(leu(UUR) A to G 3243 mutation in DNA extracted from serum and plasma of patients with type 2 diabetes mellitus. J Clin Pathol. 2000 Jun; 53 (6) 466-9, pedepar	1-4
A	BURT M. et al. Detection of circulating donor deoxyribonucleic acid by microsatellite analysis in a liver transplant recipient.// Liver Transpl Surg. 1996 Sep; 2(5): 391-4, pedpepar	1-4
	·	
Форма РС	T/ISA/210 (продолжение второго листа)(январь 2004)	